

국민취업지원제도 수급자 『직업훈련과정 탐색표』			
참여 희망 훈련분야	24010101:수도작재배		
훈련기관명 (소재지 주소 및 전화번호)	미라클평생교육원 (전주시 덕진구 송천중앙로 9, 1899-8954)		
훈련과정명	식물보호기사(필기) - 이론편		
주요 교과목 및 내용	1. 식물병리학, 곤충학, 잡초학을 통한 병해충 및 잡초의 발생 원인과 방제 방법 이해 2. 작물학, 유전학, 환경학을 통한 작물 생육 조건과 품종 육성 원리 이해 3. 농약학을 통한 농약의 종류, 작용 원리, 안전 사용 및 관리 기술 습득		
훈련기간 (훈련일수/시간)	(30일/60시간)	훈련비 (수강료)	178,200
훈련성과 (취업률, 수강평 결과 등)	식물보호기사 시험 합격을 목표로, 병해충과 잡초의 발생 원인과 생태를 이해하고 작물 생육 환경과 농약 사용 기술을 종합하여 안전하고 효율적인 식물 보호 및 방제 능력 배양한다.		
수료 후 관련 직업	직업명	작물보호 연구원, 농업 기술 연구원, 식물 검역원, 농촌지도사 등	
	요구되는 특성 (능력, 지식, 성격, 학력 등)	식물보호기사는 식물병리학, 곤충학, 농약학 등 전문 지식을 바탕으로 병해충을 진단하고 방제 계획을 수립할 수 있는 능력이 요구됨. 세밀함과 책임감을 갖추고 현장 적응력과 문제 해결 능력을 발휘하는 성격이 요구됨.	
	주요 업무 (해당 직업에 종사하는 사람들의 주된 일의 내용)	작물병 및 해충의 진단과 발생 예찰 업무 병해충 방제 계획 수립 및 실행 업무 농약 및 방제 자재의 합리적 사용 지도 업무 작물 생육 환경 조사 및 관리 업무 농가 및 기관에 대한 기술 지도 및 교육 업무	
관련 자격증	자격증명 (시행기관)	식물보호기사	
	자격증 개요	증산을 위해 새로운 품종이나 집약적인 재배기술을 도입함으로써 병해충의 발생양상 이 복잡해지고, 농약사용에 따른 환경오염문제, 식품에 농약의 잔류독성 문제가 야기됨 에 따라 효과적인 식물보호를 위한 전문적인 지식과 기능을 갖춘 고급인력을 양성하고 자 자격제도 제정	
	시험과목, 시험일 등 취득 방법	시험과목: 식물병리학, 농림해충학, 재배원론, 농약학, 잡초방제학 / 큐넷(Q-Net)에서 시험일정과 접수방법 확인요망	

○ 항목별 기재방법

번호	항 목	설 명
1	참여 희망 훈련직종	본인이 향후 취업 혹은 창업을 희망하는 훈련직종을 기재한다.
2	훈련기관명(소재지 및 연락처)	훈련기관의 이름과 소재지 주소, 전화번호를 기재한다.
3	훈련직종명	수강을 희망하는 과정명을 기재한다.
4	주요 교과목 및 내용	수강을 희망하는 과정의 교과목 및 교육내용을 기재한다.
5	훈련기간(훈련일수/시간)	훈련시작일과 종료일, 훈련일수와 전체 교육시간을 기재한다.
6	훈련비(수강료)	훈련비용을 기재한다.
7	훈련성과	훈련을 받은 수강생들의 취업률과 수강평 등을 기재한다.
8	직업명	훈련 수료 후에 취업하고 싶은 직업명을 기재한다.
9	요구되는 특성	취업하고 싶은 직업과 관련하여 요구되는 능력, 지식, 성격, 학력 등을 기재한다.
10	주요업무	해당 직업에 종사하는 사람들의 주된 일의 내용을 기재한다.
11	자격증명	희망 직업분야와 관련있는 자격증 명칭을 기재한다.
12	자격증 개요	관련 자격증 성격에 대해 요약하여 기재한다.
13	시험과목, 시험일 등 취득 방법	관련 자격증 취득을 위해 응시해야 할 시험과목, 시험일, 취득 기준 등의 정보를 간략히 기재한다.



유의사항

- ▶ 훈련직종 탐색은 취업에 대비하여 어떤 직업훈련을 선택할 것인가를 좌우하는 매우 중요한 활동이므로, 활동내역을 꼼꼼히 기록하도록 안내한다.
- ▶ 훈련직종탐색결과표를 토대로 활동 노력이 미흡하다고 판단될 경우 추가적인 탐색 활동을 하도록 지시하거나 적절한 훈련과정을 선택할 수 있도록 지원한다.